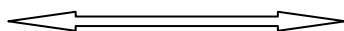


Liste de la compilation du HAND BOOK 2022

56 ans d'activité radio et radioamateur

36 ouvrages de 100 à 160 pages avec table des matières

**Photos, schémas électroniques, circuits imprimés, implantations 100%
construction HOMEMADE, bien reproductible.**



1. Antennes 1 à 30 MHz émission réception, Tome 1
2. Antennes, VHF, UHF, SHF émission reception, Tome 2
3. Amplificateurs linéaires HF, tome 1
4. Emetteurs récepteurs, QRP, bande 40 et 80 m, Tome 1
5. Emetteurs récepteurs, QRP, bande 20 m, tome 2
6. Emetteurs récepteurs, QRP, bande 15, 10, 6, 2 m, Tome 3
7. Emetteurs récepteurs, QRP, bande 2m et 70 cm, Tome 4
8. Emetteurs récepteurs, QRP, bande 23 et 3 cm, tome 5
9. Emetteurs récepteurs, QRP, articles 10 GHz de Radio REF, 1981 à 1984, Tome 6
10. Montage Breadboard (sur plaques d'essais), Tome 1
11. Pratique de l'émission réception sans trou de 1 à 30 MHz, Tome 1
12. Récepteurs de trafic Ondes courtes, Tome 1
13. Récepteurs de trafic de conversion directe , Home made, Tome 1 et 2
14. Récepteurs à réaction, ondes courtes, Tome 1 et 2
15. Récepteurs SDR décamétrique, Tome 1 et 2
16. Technique et pratiques radio (les indispensables à tous constructeurs), Tome 1
17. Transceiver QRP CW, tome 1, 2, 3, 4
18. Transceivers QRP SSB/CW, Tome 1, 2, 3, 4, 5
19. Transceivers SDR décamétriques, Tome 1, 2, 3, 4
20. P.T.O. (permeability tuning oscillator), Tome 1
21. Super VXO –(oscillateur quartz à fréquence variable), Tome 1
22. V.F.O original, Tome 1
23. Articles originaux radioamateur de *Radio Pratique* 1965 de l'auteur F6BCU